L	Hits	Search Text	DB	Time stamp
Number	21700	24061 -	TICDAM.	2004/01/21
1	31790	349\$.ccls.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	14:36
2	27817	349\$.ccls. not @ad>20001020	USPAT;	2004/01/21
	2,01,	3450.0015. 1100 644520001020	US-PGPUB;	14:40
			EPO; JPO	
3	702	(349\$.ccls. not @ad>20001020) and	USPAT;	2004/01/21
		(deterioration near6 crystal)	US-PGPUB;	14:41
			EPO; JPO	
4	1060	(349\$.ccls. not @ad>20001020) and	USPAT;	2004/01/21
		(deteriorat\$6 near6 crystal)	US-PGPUB;	15:45
			EPO; JPO	
5	590	,	USPAT;	2004/01/21
		(degrad\$9 near6 crystal)	US-PGPUB;	15:42
	F 2	//2404	EPO; JPO	2004/01/21
6	53		USPAT;	2004/01/21
	•	(deteriorat\$6 near6 crystal)) and	US-PGPUB;	14:53
7	15	(deteriorat\$6 near10 line) (((349\$.ccls. not @ad>20001020) and	EPO; JPO USPAT;	2004/01/21
'	13	(((3493.0018. Not @ad>20001020) and (deteriorat\$6 near6 crystal)) and	US-PGPUB;	14:57
		(deteriorat\$6 near10 line)) and	EPO; JPO	11.07
		(deteriorat\$6 near10 volt\$6)	220, 520	
8	11	((349\$.ccls. not @ad>20001020) and	USPAT;	2004/01/21
		(deteriorat\$6 near6 crystal)) and	US-PGPUB;	14:57
		(deteriorat\$6 near10 periphery)	EPO; JPO	
9	4		USPAT;	2004/01/21
		(degrad\$9 near6 crystal)) and (degrad\$9	US-PGPUB;	15:42
		near6 common)	EPO; JPO	
10	8	((349\$.ccls. not @ad>20001020) and	USPAT;	2004/01/21
		(deteriorat\$6 near6 crystal)) and	US-PGPUB;	15:45
i	1000	(deteriorat\$6 near6 common)	EPO; JPO	0004/01/01
	1023	(349/33).CCLS.	USPAT;	2004/01/21
]		US-PGPUB;	14:35
_	105	(349/34).CCLS.	EPO; JPO USPAT;	2002/11/07
	103	(33)/33/.0010.	US-PGPUB;	09:32
			EPO; JPO	3.32
_	1538	(349/139).CCLS.	USPAT;	2002/11/07
			US-PGPUB;	09:44
			EPO; JPO	[
	359	(349/141).CCLS.	USPAT;	2002/11/07
			US-PGPUB;	12:03
			EPO; JPO	
-	137	(345/93).CCLS.	USPAT;	2002/11/07
			US-PGPUB;	11:39
	CA7	/3/5/02\ CCT C	EPO; JPO	2002/11/07
-	647	(345/92).CCLS.	USPAT; US-PGPUB;	2002/11/07 09:38
			EPO; JPO	05.50
_	955	(345/98).CCLS.	USPAT;	2002/11/07
		(,, - ,	US-PGPUB;	09:39
			EPO; JPO	
	127	((349/139).CCLS.) and (shield isolate	USPAT;	2002/11/07
		decouple)	US-PGPUB;	11:40
	i		EPO; JPO	
	106		USPAT;	2002/11/07
İ		decouple)) not @ad>20001010	US-PGPUB;	11:07
	_	////240/120\	EPO; JPO	0000/11/05
-		((((349/139).CCLS.) and (shield isolate	USPAT;	2002/11/07
		decouple) not @ad>20001010) and ((shield	US-PGPUB;	09:53
_	1466	isolate decouple) near6 common) ((349/33).CCLS.)	EPO; JPO USPAT;	2002/11/07
	1400	((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((349/141).CCLS.)	USPAI; US-PGPUB;	09:53
ļ		((01)/111/.0010./	EPO; JPO	07.33
_	134	(((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.)	USPAT;	2002/11/07
		((349/141).CCLS.)) and (shield isolate	US-PGPUB;	09:53
		decouple)	EPO; JPO	, —
			•	

	,		y	.
-	20		USPAT;	2002/11/07
		((349/141).CCLS.)) and (shield isolate	US-PGPUB;	11:40
		decouple)) and ((shield isolate decouple)	EPO; JPO	
		near6 common)		0000/11/07
-	8	1 (((())))	USPAT;	2002/11/07
		((349/141).CCLS.)) and (shield isolate	US-PGPUB;	09:54
		decouple)) and ((shield isolate decouple)	EPO; JPO	
		near6 common)) not ((shield isolate		1
		decouple) near3 light)		
-	1631		USPAT;	2002/11/07
		((345/98).CCLS.)	US-PGPUB;	10:05
			EPO; JPO	
-	136		USPAT;	2002/11/07
		((345/98).CCLS.)) and (shield isolate	US-PGPUB;	10:05
	1	decouple)	EPO; JPO	
-	4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	USPAT;	2002/11/07
		((345/98).CCLS.)) and (shield isolate	US-PGPUB;	10:09
		decouple)) and ((shield isolate decouple)	EPO; JPO	
		near6 common)		
-	4514		USPAT;	2002/11/07
		((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.)	US-PGPUB;	10:10
		((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((345/98).CCLS.)		
-	11		USPAT;	2002/11/07
	İ	((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.)	US-PGPUB;	10:27
,		((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((345/98).CCLS.)) and "dummy signal"		
-	10	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	USPAT;	2002/11/07
		((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.)	US-PGPUB;	10:12
		((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((345/98).CCLS.)) and "dummy signal line"		
-	42		USPAT;	2002/11/07
		((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.)	US-PGPUB;	10:12
		((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((345/98).CCLS.)) and (dummy near4 line)		
-	32		USPAT;	2002/11/07
		((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.)	US-PGPUB;	10:27
		((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((345/98).CCLS.)) and (dummy near4 line))		
		not ((((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.)		
		((349/139).CCLS.) ((349/141).CCLS.)		
		((345/93).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
	1.07	((345/98).CCLS.)) and "dummy signal")		0000/01/05
_	197	((349/139).CCLS.) not @ad<19980101	USPAT;	2002/11/07
			US-PGPUB;	11:07
	100	///340/130\ CCTC \ ==+ 0=3 (10000101\	EPO; JPO	2002/11/07
_	109	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	USPAT;	2002/11/07
		@ad>20001010	US-PGPUB;	11:28
	۵٥	///3/9/139/ CCIC / mot God/10090101/	EPO; JPO	2002/11/07
-	ا مع	(((349/139).CCLS.) not @ad<19980101) not	USPAT;	2002/11/07
		((((349/139).CCLS.) not @ad<19980101) not		11:28
_	0	@ad>20001010)	EPO; JPO	2002/11/07
-		(345/149).CCLS.	USPAT;	2002/11/07
			US-PGPUB;	11:39
_	1021	(349/149).CCLS.	EPO; JPO USPAT;	2002/11/07
	1021	(349/149).0013.	· ·	*
			US-PGPUB; EPO; JPO	11:40
1_	61	((349/149).CCLS.) and (shield isolate	USPAT;	2002/11/07
	04		•	•
		decouple)	US-PGPUB; EPO; JPO	11:40
_	9	(((349/149).CCLS.) and (shield isolate	USPAT;	2002/11/07
	9	decouple)) and ((shield isolate decouple)		11:41
	i		US-PGPUB;	11.41
_	359	near6 common) . (349/141).CCLS.	EPO; JPO	2002/11/07
	339	(379/171/.0013.	USPAT;	2002/11/07
	-		US-PGPUB;	12:04
_	144	((349/141).CCLS.) and (common near6	EPO; JPO	2002/11/07
	Тяя	•	USPAT;	2002/11/07
		parallel)	US-PGPUB; EPO; JPO	12:05
			וושו. יושה	

_	129	((349/141).CCLS.) and (gate near6	USPAT;	2002/11/07
		parallel)	US-PGPUB;	12:05
		Pararrot,	1 \ / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			EPO; JPO	/ /
-	96	(((349/141).CCLS.) and (common near6	USPAT;	2002/11/07
	Ì	parallel)) and (((349/141).CCLS.) and	US-PGPUB;	13:52
		(gate near6 parallel))	EPO; JPO	
	3	"09/116,707"	USPAT;	2002/11/07
_	,	09/116,707	1	i i
			US-PGPUB;	12:12
			EPO; JPO	
-	1	("6046711").PN.	USPAT;	2002/11/07
1			US-PGPUB;	13:52
				13.32
		10.10.10.10.1	EPO; JPO	0000/00/00
-	370	(349/141).CCLS.	USPAT;	2002/12/09
			US-PGPUB;	08:25
			EPO; JPO	
	1024	(349/33).CCLS.	USPAT;	2002/12/09
-	1024	(349/33).CCL3.	· ·	
			US-PGPUB;	08:26
			EPO; JPO	
_	105	(349/34).CCLS.	USPAT;	2002/12/09
		(**************************************	US-PGPUB;	08:26

		(0.45 (0.0) 5.55 5	EPO; JPO	0000/10/10
-	140	(345/93).CCLS.	USPAT;	2002/12/09
			US-PGPUB;	08:26
			EPO; JPO	
	066	1345/98) CCTS	1	2002/12/09
	966	(345/98).CCLS.	USPAT;	
			US-PGPUB;	08:27
]			EPO; JPO	
_	653	(345/92).CCLS.	USPAT;	2002/12/09
		(010,02,00020	US-PGPUB;	08:27
				00.27
			EPO; JPO	
-	1028	(349/149).CCLS.	USPAT;	2002/12/09
			US-PGPUB;	08:28
			EPO; JPO	
	2000	24061-	1	2002/12/00
-	28880	349\$.ccls.	USPAT;	2002/12/09
;			US-PGPUB;	08:29
			EPO; JPO	
_	1542	(349/139).CCLS.	USPAT;	2002/12/09
		(010, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100,	US-PGPUB;	08:29
				00.29
			EPO; JPO	
	633	349\$.ccls. and (dummy redundant)	USPAT;	2002/12/09
			US-PGPUB;	08:30
			EPO; JPO	
	2026	240¢ gglg and /ayyiliamy shipld	•	2002/12/00
-	2836		USPAT;	2002/12/09
]		isolation)	US-PGPUB;	08:31
1			EPO; JPO	
-	8102	((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	08:32

		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	<u> </u>
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))		
_	191	, ,	IICDAT.	2002/12/09
	121	(379/37/.0013.	USPAT;	1
			US-PGPUB;	08:33
			EPO; JPO	Į l
-	8161	(((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	08:33
			l '	**. **
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
]		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)]
1		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
Į l		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
Ţ		isolation))) ((349/54).CCLS.)		
_	C 4.0		TICD'S TO	2002/20/20
-	648		USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	08:37
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	j l
Į (((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)	·	
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		•		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
]		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
Į į		line)		
<u> </u>				L

_	96	(((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:37
	76	isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane" ((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:38
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb"		
	134	(((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:41
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")		
	0	(((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") (((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:42
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1" adj millimeter		

 	1//////240/141\ CGTG \ //240/23\ CGTG \	Lucpam.	T2002/12/00
0	((((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "1.5" adj	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43
0	millimeter (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "2" adj	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43
1	millimeter (((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "in-plane") ((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.) ((349/349).CCLS.) ((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) ((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and ((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6 line)) and "comb")) and "2" adj mm	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO	2002/12/09 08:43

				
_	5	((((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	08:43
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "in-plane")		
		((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)		
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "comb")) and "1" adj mm		
-	2	(((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	08:43
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
	·	(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "in-plane")		
		((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)		
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		<u>.</u>
ļ		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "comb")) and "1.5" adj mm	770555	2002/12/22
-		((((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	08:43
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
1		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
1		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		1
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "in-plane")		
		((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)		
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		
[]		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
	1	(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
1		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "comb")) and "1.25" adj mm		
L	<u> </u>		1	<u> </u>

-	7		USPAT;	2002/12/09
-		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	08:51
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)	}	
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		_ · ·		
		line)) and "in-plane")		
		((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)		
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
İ		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
i		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
	1	isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
•		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "comb")) and "2" adj mm)		
		((((((((349/141).ccls.) ((349/33).ccls.)	ļ	
		((((((((((((((((((((((((((((((((((((((
1		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
]	line)) and "in-plane")		
		(((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)		
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		
	T L L L L	((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "comb")) and "1" adj mm)		
		(((((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)		
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
1		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
1		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "in-plane")		
		(((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)		
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		1
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
'				1
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		İ
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
1		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "comb")) and "1.5" adj mm)		1 0000 100 100
-	4		USPAT;	2002/12/09
1		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	08:59
1		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
1		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield	1	
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		1
		line)) and "in-plane")		
		((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	1	
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		
1		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))	1	
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
[((isolat\$3 decoupl\$3 shield\$3) near6		
		line)) and "comb")) and (line near6 mm)		
L	100	// and // and real o min/	1	<u> </u>

[-	10	(((349/141).CCLS.)) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	09:02
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		1
ļ		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
	_	(common near3 spacing)	IICDAM.	2002/12/00
-	1	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	09:10
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	1
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		("common line" near6 spacing)		
_	19	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
	13	((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	09:25
				09.23
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	1
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (bus		
		same mm)		
_	17	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	09:12
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	İ
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)	,	1
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		_ ·		1
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (bus		
		same spacing)	110000	1 2002 / 1 2 / 20
-	24	((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	09:26
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		(spacing near6 mm)		
_	24		USPAT;	2002/12/09
]	((((((313/31),.ccls.) ((313/33).ccls.)	US-PGPUB;	09:26
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	""
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)	150, 000]
:				
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		1
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
	[isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		1
		(spacing near6 mm)) not		1
]	(((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	,	1
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		1
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)	1	ļ
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		1
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		j
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (bus		
	•	same spacing))		
L	<u> </u>	Dame Spacing / /	<u> </u>	<u></u>

r 		[/////240/141\ ggtg \ //240/22\ ggtg \	I II C D D M	1 2002 /12 /02
-	24	((((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)	USPAT;	2002/12/09
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)	US-PGPUB;	09:26
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)	EPO; JPO	
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		(spacing near6 mm)) not		
		(((((349/141).CCLS.) ((349/33).CCLS.)		
		((349/34).CCLS.) ((345/93).CCLS.)		:
		((345/98).CCLS.) ((345/92).CCLS.)		
		((349/149).CCLS.) ((349/139).CCLS.)		
		(349\$.ccls. and (dummy redundant))		
		(349\$.ccls. and (auxiliary shield		
		isolation))) ((349/54).CCLS.)) and (bus		
		same spacing))) not (((((349/141).CCLS.)		
		((349/33).CCLS.) ((349/34).CCLS.)		
		((345/93).CCLS.) ((345/98).CCLS.)		
		((345/92).CCLS.) ((349/149).CCLS.)		
		((349/139).CCLS.) (349\$.ccls. and (dummy		
	·	redundant)) (349\$.ccls. and (auxiliary		
		shield isolation))) ((349/54).CCLS.)) and		
		(bus same mm))		
-	1	("4295711").PN.	USPAT;	2002/12/09
			US-PGPUB;	10:17
			EPO; JPO	